



Roman TRECHCIŃSKI sr (1882-1944). Inż. elektryk, specj. teletechniki, telefonii, telegrafii i sygnalizacji, prof. zw. PW. Ur. 3.7.1882 w W-wie. W l. 1900-12 studiował w Inst. Elektrotechn. w Petersburgu. Studia łączył z pr. zawod. i bad., przez co dyplom inż. el. otrzymał późno, ale był to dyplom ze złotym medalem. Był: kier. techn. warsztatów elektrochemicznych przy Zarz. Sztabu Gen. (1904-07), asyst. wykładowym w Kat. Chemii (1905-07), kier. biura i zarząd. elektrownią w Tow. Elektrotechn. M.M. Podobiedowa (1908-12). Po studiach prac. jako gł. inż. przy prod. sprz. telefon. w Ros. Tow. L.M. Ericksson w Pet., a po 2 l. – w Moskwie, na stan. dyr. Mosk. Fabr. Telef. W k. 1918 r. powrócił do kraju i w W-wie został dyr. Fabr. Elektrotechn. SA Stanrej, a w l. 1926-31 – konsultantem f-my L.M. Ericsson w Sztokholmie. W l. 1931-39 był konsultantem Państw. Zakł. Tele- i Radiotechn. (PZT). Od r. 1920 prac. na Wydz. Bud. Maszyn i Elektrotechniki PW, wykł. technikę pr. słabych. W r. 1924 został prof. i kier. Kat. Pr. Słabych na Wydz. El. W l. 1925-28 był dziekanem WE PW. Autor 7 podr., 34 art. i 25 pat. Pod okup. niem. działał w konspiracji, a oficjalnie: administrował Paw. Elektrotechn., zamkniętej przez Niemców, PW; kierował Zakł. Pr. Słabych, był dyr. Państw. Szk. Elektrycznej (2-letniej szk. zaw. II stop.), a od 1942 – kier. Zakł. Teletechniki w Państw. Wyż. Szk. Technicznej (PWST), w gm. b. PW. Konspir. prow. dydakt. i bad. nauk. dla AK; umożl. swemu mł. synowi prow. ośr. radio-prod. AK w gm. fiz. PWST. Zginął 19 VIII 44 w egzekucji przed domem mieszk. PW przy ul. Koszykowej 75. Ekshumowany (1950), spoczywa na Cm. Powązkowsk.

Józef Stanisław KOSACKI (1909-1990). Inż. elektryk, specj. radiotechniki i telekomunikacji; konstruktor, saper, kpt. WP, prof. WAT, PW, UW i PIT. Podczas II w.św. wynalazł ręczny wykrywacz min, tzw. Mine Detector (Polish), będący istotnym wkładem w zwycięstwo aliantów. Ur. 21 IV 1909 r. w Łapach. Dyplom inż. elektryka (1933) uzyskał na Wydz. El. PW. W Wyniku przeszkol. wojsk. po studiach i ćwiczeniach rezerwy został ppor. rezerwy w korpusie ofic. rez. inżynierii i saperów. Od 1934 r. pracował zawod. w PIT (W-wa) na stan. kier. Działu Wzmacniaków Telefonicznych, a tuż przed wojną – w tajnej Jedn. Sygnałów Specj. PIT. 4 IX 1939 zgłosił się do wojska i został przydziel. do Grupy Technicznej Oddz. Specj. Łączności. W XII 1939 r. uciekł z obozu internowania na Węgrzech. W Paryżu zgłosił się do PSZ. Po upadku Francji, przez Szkocję dotarł do Londynu, gdzie od r. 1943 prac. w Wojsk. Wytw. Łączności na stan. konstr. sprzętu i kier. kontroli produkcji. W jedn. Wojsk. w Szkocji wynalazł słynny wykrywacz min używany w jedn. wojsk. wielu krajów nawet 40 lat po II w.św. Po wojnie prac. w Stacji Bad. Poczty w Lond. Po powr. do Polski (1947), prac. w PIT na dawnym stan. kier. Dz. Wzmacniaków, a nast. – kier. Zakł. Transmisji Przewod. Uzyskał stop. docenta (1955). Od r. 1956 do em. (1976), prac. w IBJ na stan. kier. Dz. Elektroniki. W r. 1957 został kier. Kat. Urz. Łączności Przewod. WAT. Pracował również na PW i UW. Od r. 1964 był prof. ndzw. Zmarł 26 IV 1990 r. w W-wie i jest pochowany na Cm. Bródnowskim. W r. 2005, jego imię nadano Wojskowemu Inst. Techniki Inżynierskiej we Wrocławiu, tam też. jest kolekcja pamiątek po nim.



Zob. <http://apw.ce.pw.edu.pl> ajm



Sekcja Automatyki
i Pomiarów
OW SEP im. Kazimierza
Szpotańskiego



ZAPROSZENIE

na

XXXI SEMINARIUM WEP

poświęcone pamięci

Wybitnych Elektryków Polskich

Romana TRECHCIŃSKIEGO sr. (1882-1944)
i
Józefa Stanisława KOSACKIEGO (1909-1990)

18 października 2023 r. godz. 16:00 – 19:00
w sali konferencyjnej
Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej,
gmach Starej Kotłowni (sale 4 i 5)
przy Placu Politechniki 1 w Warszawie

XXXI SEMINARIUM SAiP OW SEP
z serii WEP
(Wielcy/Wybitni Elektrycy Polscy)

Poświęcone pamięci
Wybitnych Elektryków Polskich

Romana TRECHCIŃSKIEGO sr. (1882-1944)

Józefa Stanisława KOSACKIEGO (1909-1990)

GOŚCIE HONOROWI

Prezes SEP — Sławomir Cieślik,
Prorektor Politechniki Warszawskiej — Mariusz Malinowski
Dziekan Wydziału Elektrycznego PW — Lech Grzesiak
Prezes OW SEP — Andrzej Englert

KOMITET ORGANIZACYJNY

Andrzej Marusak — *przewodniczący*
Robert Borysik
Paweł Krajewski
Piotr Marusak

PROGRAM

OTWARCIE SEMINARIUM — godz. 16:00, s. 4

REFERATY OKOLICZNOŚCIOWE 16:05 - 16:55

„Roman TRECHCIŃSKI sr (1882-1944)”
— *Andrzej Marusak, dr inż., Przew. SAiP OW* (25')

„Józef Stanisław KOSACKI (1909-1990)”
— *Andrzej Marusak, dr inż., Przew. SAiP OW* (25')

Dyskusja

REFERATY OGÓLNE I TECHNICZNE 16:55 - 18:30

„Cypr — od Afrodyty do współczesności”
— *Cezary Rudnicki, mgr inż., członek OEIT SEP* (15')

„Współpracownicy Jana Kowalewskiego – twórcy polskich
szyfrów 1919-1921” cz. 2.”
— *Krzysztof Leszczyński, mgr inż., członek SAiP OW* (35')

„Transport materiałów radioaktywnych”
— *Krzysztof Rzymkowski, dr inż., Sekretarz Generalny – Stowa-
rzyszenie Ekologów na Rzecz Energii Nuklearnej SEREN* (45')

ZAKOŃCZENIE SEMINARIUM — godz. 18:30

POCZĘSTUNEK — od godz. 18:30 do 19:00 w sali 5